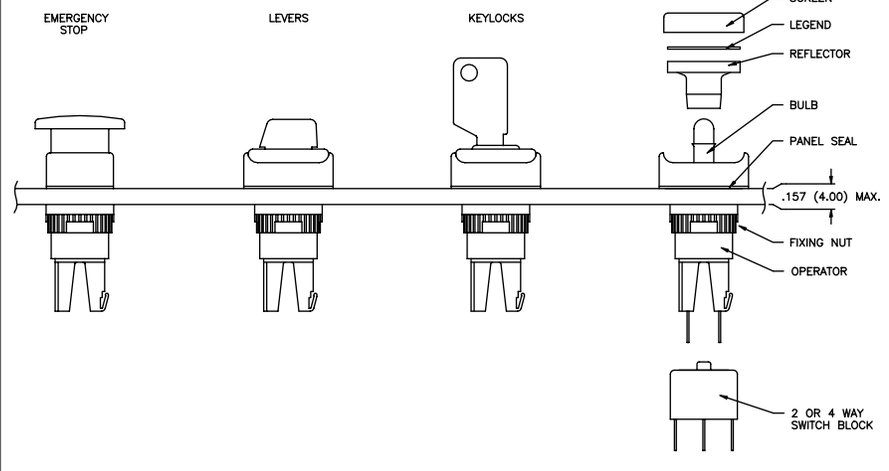


# A01 SERIES

## INDUSTRIAL CONTROLS

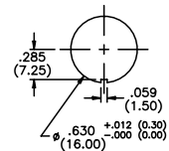
### INSTALLATION & TOOLS

#### MODULAR CONSTRUCTION

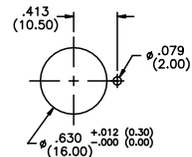


#### PANEL CUT-OUTS

Round & square operators



Rectangular operators



Max. panel thickness: .156" (4mm)

#### PANEL MOUNTING ASSEMBLY

- Drill or punch hole per panel cut-outs above.
- Assemble front operator through hole and assemble fixing nut finger tight.
- Wire switch block as required and slide onto operator until latch engages.
- Assemble bulb, if required, using tool number 30-0002.
- Snap the screen onto the reflector assembly with legend in between, if required. Then snap onto front of operator, taking care to line up the locating slot with the polarizing dot to prevent damaging the seal.

#### TO REMOVE BULB

Remove reflector/screen assembly by inserting tool number 30-0006 between the bezel finger guard and the screen to engage the slot and pulling. Use the bulb extractor to remove the bulb.

#### TO ASSEMBLE SWITCH BLOCK

Carefully line up switch block with operator then slide onto front of operator. Insure the latch is fully engaged correctly onto the switch block.

#### TO REMOVE SWITCH BLOCK

Depress the latch and slide the switch block off the operator.

**FIXING NUT KEY 30-0001**



**BULB REMOVER 30-0002**



**SCREEN REMOVER 30-0006**



K

SPECIFICATIONS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9